

## 【補助事業概要の広報資料】

補助事業番号 23-3  
補助事業名 平成23年度 IT社会における安全・安心確保に関する補助事業  
補助事業者名 一般財団法人コンピュータ教育推進センター

### 1 補助事業の概要

#### (1) 事業の目的

当財団では、「IT社会における安全・安心確保」という観点で2つの目的を設定した。

最初に、IT社会における子どもたちへの安全・安心確保についてである。IT弱者ともいえる子どもとその家庭を対象に、IT社会のメリットを認識してもらうと同時に、被害に遭わないため、加害者にならないための正しい知識を持たせることが重要である。そのために、当財団では、子どもたちがIT社会に正しく対応できるよう育成することを目的として、子どもとその親を対象に、情報モラルや情報セキュリティに関するセミナーを実施できる指導者を養成し、そのための教材・情報を提供、さらに家庭には「情報モラル」が親子のコミュニケーションの題材となるような情報、教材の提供を図ることを目的に事業を行うこととした。



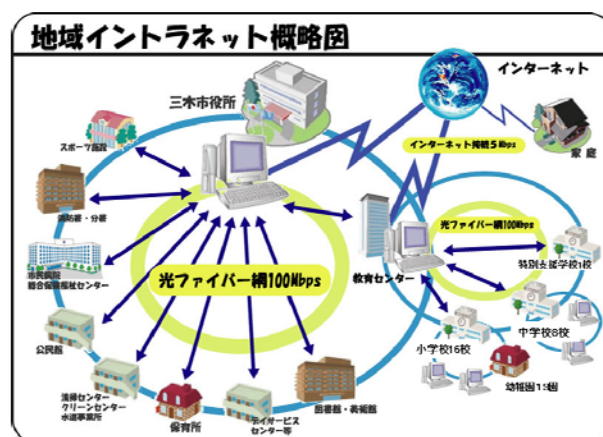
下関教育委員会



愛媛県教育委員会

年月	アクセス数
2011年5月	1,018
2011年6月	12,901
2011年7月	11,637
2011年8月	8,985
2011年9月	10,395
2011年10月	12,036
2011年11月	11,917
2011年12月	9,166
2012年1月	12,092
2012年2月	15,258
平均	10,540

次に、IT社会における教職員たちへの安全・安心確保についてである。教職員たちの一つの実状として、NPO日本ネットワークセキュリティ協会が実施している2010年の個人情報漏えい事件・事故の調査結果では学校関連を示す業務種別「教育、学習支援業」のインシデント件数は全体の11.4%を占めている。また、業務種別「教育、学習支援業」の漏えい原因について、「不正な情報持ち出し」の比率が他の業種に比べて高いとの指摘がある。学校外へのデータの持ち出しのルール化はあるものの、ルールが乖離し、形骸化なども考えられるが何より学校外で作業せざるを得ない実状が窺える。それらの教員IT環境の質的（機能的）な改善に着目し、世の中に登場して新しいクラウドコンピューティング、SAASなどの技術を検証し教員がいつでもどこでも、安心・安全にITを利用できる環境を実現するための学校現場におけるテレワーク機能の普及展開を検討し、IT社会の健全な発展および機械工業の振興に寄与したいとして考えて事業を行うこととした。



## (2) 実施内容

- ① 「ネット社会の歩き方」講師育成セミナーおよびデジタル教材開発  
URL : [http://www.cec.or.jp/jka/h23ns\\_index.html](http://www.cec.or.jp/jka/h23ns_index.html)
- ② 講師育成セミナー パワーポイント教材  
URL : [http://www.cec.or.jp/net-walk/download/koushi\\_ppt2.zip](http://www.cec.or.jp/net-walk/download/koushi_ppt2.zip)
- ③ 学校教育現場におけるテレワークシステムの実証実験  
URL : [http://www.cec.or.jp/telework/h23tele\\_index.html](http://www.cec.or.jp/telework/h23tele_index.html)

## 2 予想される事業実施効果

- ① 講師育成セミナーを実施したことにより、各学校、学年で情報モラル指導実施向け研修計画等行われる。
- ② 講師育成セミナーで紹介した、情報モラル教材や無料コンテンツの情報が各学校に紹介され、それらを利用して準備など時間をかけずに情報モラル指導が出来る。
- ③ 児童生徒に対して、効果的な情報モラル指導が行われる。



- ④ゲーム要素導入やクラスの中での個別学習などデジタル教材を利用した新たな情報モラル指導導入や家庭での保護者とともに学ぶ情報モラルなどが行われる。
- ⑤教育現場のIT化が進むとともに、教職員への安全・安心を提供するため学校現場へのテレワーク導入が図られる。

### 3 本事業により作成した印刷物等

- ① 平成23年度「ネット社会の歩き方」指導者育成セミナー 実施報告書

URL : <http://www.cec.or.jp/jka/h23/koushikiusei.pdf>

- ②「めざせ！ケータイマスター」Appie Store にてアプリ公開

(URL : <http://itunes.apple.com/us/app/mezase!ketaimasuta/id528465885?l=ja&ls=1&mt=8>)

- ② 平成23年度 学校教育現場におけるテレワークシステムの実証実験 実施報告書

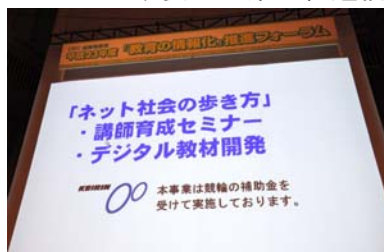
URL : <http://www.cec.or.jp/telework/h23telehoukoku.pdf>

#### 3-2 成果発表会での報告

- ①「ネット社会の歩き方」指導者育成セミナー 実施関係

平成23年度「教育の情報化」推進フォーラム（CEC成果発表会）では約1600名の教員、教育委員会指導主事等学校関係者や企業関係者など参加希望者参加し、質疑応答などもあり、関心の高さが窺えた。

特にデジタル教材では、アプリに登録した教材を児童生徒への販売するスマートフォンに搭載したいという要望が第1種通信事業者から申し出があった。



- ②学校教育現場におけるテレワークシステムの実証実験実施関係

情報のセキュリティの重要性や保護などが謳



われている現在においてテレワークシステムとは企業では既に一般的に導入活用されているが、教職員にはまだ十分浸透していない。本成果発表会でも教育委員会を中心に運用等に高井関心が寄せられた。

校務用PCの一人一台化が一般的になってきたこれからは、安全・安心のためテレワークの利用について高井関心が寄せられた。

#### 4 事業内容についての問い合わせ先

団体名： 一般財団法人コンピュータ教育推進センター

(イッパンザイダンホウジン コンピュータキョウイクスイシンセンター)

住所： 〒108-0072

東京都港区白金1丁目27番6号 白金高輪ステーションビル3階

代表者： 理事長 赤堀 侃司 (アカホリ カンジ)

担当部署： 総務部 (ソウムブ)

担当者名： 総務課長 赤松 伊佐代 (アカマツ イサヨ)

電話番号： 03-5423-5911

FAX： 03-5423-5916

E-mail： akamatu[AT]cec.or.jp ([AT]は@に代えて下さい。)

URL： <http://www.cec.or.jp/CEC/index.html>